DLP 11 158 4099 8 3 3 2 2 0 9 6 7

BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX RHÔNE-ALPES

Arboriculture

165, rue Garibaldi - Bâtiment B - B.P. 3202 - 69401 LYON Cédex 03

2 78.63.25.65

Abonnement annuel: 160,00 Frs - Régisseur Recettes DRAF Rhône-Alpes

Bulletin n° 7 - 3 Avril 1990

Tavelures du pommier et du poirier : risque de contamination cette semaine

Phytopte libre du pommier : dans les vergers de Savoie et de Haute-Savoie intervenez cette semaine

Acariens rouges : éclosions en cours en moyenne Vallée du Rhône

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Jusqu'au 2 Avril 1990 aucune contamination n'a été enregistrée dans la région lyonnaise.

La pluie survenue le 28 Mars dans de nombreux secteurs a induit une période d'humectation longue, toutefois les températures étaient insuffisantes pour qu'il y ait une contamination.

Une protection sera mise en place cette semaine (risque de pluie annoncé) aussi bien sur pommiers que sur poiriers.

En Haute-Savoie notamment, où les risques de contamination sont élevés, soignez la qualité de la pulvérisation (volume à l'hectare suffisant, répartition homogène sur l'ensemble des arbres...).

Pour le moment, nous vous conseillons d'utiliser des fongicides à action préventive : captane -DELAN - DITHANE...

Les produits à action curative : NUSTAR - RONDO - TOPAZE C - SYSTHANE... seront employés lors de périodes pluvieuses plus importantes. L'intérêt de ces produits réside dans le fait qu'ils peuvent être utilisés 3 à 5 jours après le début de la pluie contaminatrice.

RUGOSITE SUR GOLDEN

Lors du traitement anti-tavelure ajoutez du Soufre.

La première application de REGULEX se fera au stade G (chute des pétales).

Le captane associé au Soufre permet d'obtenir de bons résultats vis-à-vis de la rugosité.

PHYTOPTE LIBRE DU POMMIER

En Savoie (La Motte Servolex, Verrens Arvey, Châteauneuf...) et en Haute-Savoie (Vallières, Ballaison, Seynod, Groisy) effectuez une application cette semaine (stade E2).

L'efficacité du TECHN'UFAN est améliorée si la température au moment de l'application est supérieure à 10-12°.

Si les températures sont trop basses reportez le traitement à la chute des pétales.

oute reproduction même partielle Service de la Protection des Végétaux -0

OIDIUM DU POMMIER

En Savoie et en Haute-Savoie où le stade E2 est atteint effectuez un traitement cette semaine.

Dans les autres secteurs où la floraison a débuté, la protection reprendra dès la chute des pétales.

OIDIUM DU PECHER

Sur toutes les variétés sensibles maintenez une cadence régulière de 10 à 12 jours à partir du stade G.

Produits utilisables:

DORADO 0,025 I/hl
NIMROD 0,06 I/hl
KARATHANE 0,1 kg/hl
RUBIGAN 4 0,1 I/hl
TOPAZE 0,035 kg/hl
AFUGAN CE 0,1 I/hl
SAPROL 0,175 I/hl

Soufre 0,6 kg/hl de soufre micronisé

TORDEUSE ORIENTALE DU PECHER

Le vol a débuté dans la région de Valence (domaine de Gotheron) le 26 Mars, cependant il est encore trop tôt pour intervenir.

Si vous utilisez de la CONFUSALINE (diffusion de phéromone) la première application s'effectuera au plus tard cette semaine sur la base de 1000 diffuseurs par hectare.

MONILIOSE DES FLEURS DE CERISIER

Sur les variétés qui sont au stade G, il est impératif d'intervenir cette semaine ; en effet, à la chute des pétales la sensibilité des fleurs est maximale surtout par temps pluvieux.

Produits utilisables :

* Groupe des benzimidazoles :

BENLATE 0,060 kg de spécialité commerciale/hl carbendazime 30 g de ma/hl - Nombreuses spécialités

* Autres fongicides:

BAYCOR 300 EC 0,1 l de spécialité commerciale/hl 0,2 I de spécialité commerciale/hl BAYTAN 5 liquide 0,025 l de spécialité commerciale/hl DORADO 0,3 I de spécialité commerciale/hl KIDAN 0,150 kg de spécialité commerciale/hl ROVRAL 0,100 kg de spécialité commerciale/hl RONILAN 0,150 kg de spécialité commerciale/hl SUMISCLEX SYSTHANE 12 E 0,06 I de spécialité commerciale/hl 0,175 l de spécialité commerciale/hl SAPROL

TOUS ARBRES FRUITIERS

ACARIENS ROUGES

Entre le 25 Mars et le 29 Mars, la baisse des températures a ralenti le développement des oeufs ; aussi le taux d'éclosion est encore faible dans le nord de l'Ardèche, le nord de la Drôme et dans l'Isère.

Dans la région lyonnaise et dans la Loire (Pélussin - Maclas) les éclosions devraient débuter cette semaine.

Dans l'Ain (Flaxieu), en Savoie (La Motte Servolex, Verrens-Arvey), en Haute-Savoie (Groisy) début des éclosions prévue pour le 10-12 Avril.

Dans les secteurs où les éclosions ont débuté un premier traitement pourra être appliqué à la fin de la semaine avec du NEORON à la dose de 0,2 l par hectolitre.

Ce traitement se justifie dans les vergers n'ayant reçu aucun ovicide jusqu'à présent, et dont 30 % à 60 % des bourgeons présentent plus de 10 oeufs.

Si moins de 30 % des bourgeons ont plus de 10 oeufs, il est inutile d'intervenir pour le moment. Dans ces secteurs il est encore trop tôt pour employer CESAR.

Dans le sud de l'Ardèche (Bas-Vivarais) et dans le sud de la Drôme 80 % des oeufs sont éclos ; si vous utilisez CESAR, intervenez cette semaine.

XYLEBORES

Actuellement l'intensité du vol est faible ; aussi il est inutile d'intervenir actuellement.

P674